

## descrizioni:

**Segmenti di diamante per uso bagnato a forma di M da 1400 mm per il taglio del blocco di arenaria:**

**boreway®**



Il design di **Segmenti diamantati per il taglio di blocchi di arenaria** consente la rimozione ideale dei detriti e il raffreddamento migliore.

Nostro **Segmenti diamantati per il taglio di blocchi di arenaria** sono realizzati con polvere di diamante di alta qualità e miscela di polvere di metallo, prodotta mediante pressatura e sinterizzazione, polvere di diamante e polvere di metallo si combinano strettamente, la qualità è superiore e l'effetto è migliore.

Tale segmento di diamante è il più alto rapporto tra prestazioni e prezzo!

## specifiche tecniche:

Siamo strumentali nel fornire ai nostri preziosi clienti un'eccellente qualità **Segmenti diamantati per il taglio di blocchi di arenaria** che sono disponibili con le seguenti specifiche:

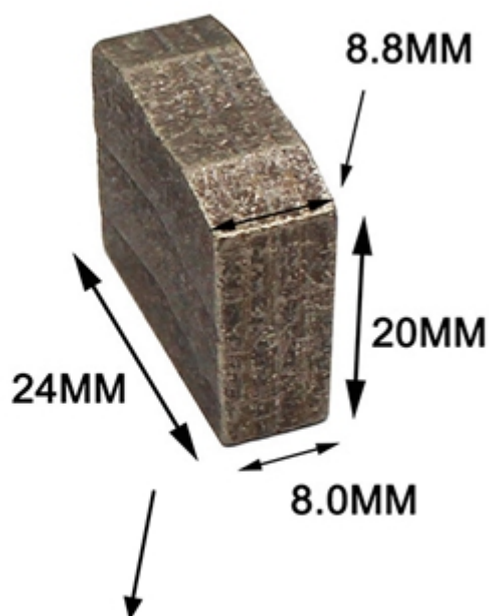
Dimensione dell'arenaria 1400mm				
Diametro		Dimensione del segmento		
pollice	mm	lunghezza	Spessore	Altezza

56	1400	24	8.8 / 8.0	20
----	------	----	-----------	----

Oltre a 1400 mm a forma di M per l'uso bagnato **Segmenti diamantati per il taglio di blocchi di arenaria**, Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

### Dettagli del prodotto:

**Segmenti di diamante per uso bagnato a forma di M da 1400 mm per il taglio del blocco di arenaria:**



M Shape Multi-Layer Structure,  
Good debris removal and better cooling

### applicazioni:

**Segmenti diamantati per uso bagnato a forma di M da 1400 mm per il taglio di blocchi di arenaria.** Taglio a blocchi di granito, arenaria, varie pietre dure con quarzo.

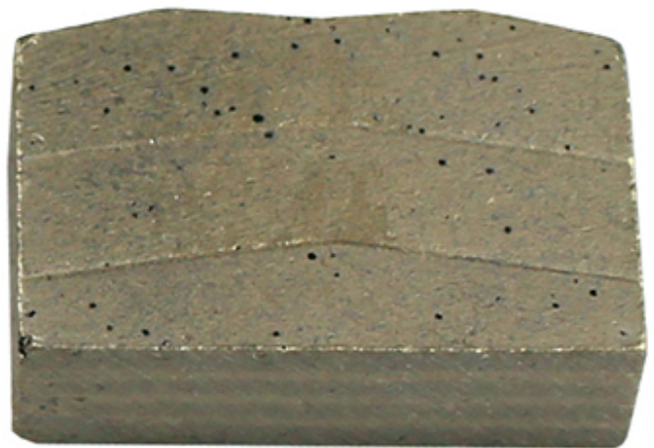
## Applicable materials

To meet your demands for cutting different materials, such as granite, marble, quartz stone, sand stone, microcrystalline stone, volcanic rock, concrete, glass, ceramic, masonry etc. Different segments recipe were been developed by our company.





SPK: 24\*8.4/7.6\*15M  
DIA: 600-1800/2000  
FOR Granite  
NUM: 100Pcs  
SD604 6-18/20 U115 K45  
DATE: 2013.03.26





**Effetto di taglio:**



### **vantaggi:**

1. Qualità ideale del taglio del bordo ideale.
2. Eccellenti prestazioni di taglio complete.
3. Alta efficienza di taglio, nel frattempo, ha una lunga durata.

### **Prodotti correlati:**



**Riguardo a noi:**

**Abbiamo un rigoroso sistema di controllo di qualità ☐**



**Imballaggio e consegna:**



## Nostro servizio:

1. Quantità di ordine bassa: può soddisfare l'ordine di prova necessario.
2. Consegna veloce: riceviamo grandi sconti dagli spedizionieri.
3. OEM accettabile: possiamo produrre secondo i vostri campioni o disegni.
4. Buona qualità: abbiamo un rigoroso sistema di controllo di qualità. Ha una buona reputazione nel mercato.
5. Buon servizio: consideriamo i nostri clienti come Dio con un alto grado di professionalità ed entusiasmo.

## FAQ:

### **1. Se vogliamo acquistare il segmento dei diamanti, come potremmo conoscere la qualità?**

Si prega di acquistare un segmento di diamante con una piccola quantità prima, testare la

qualità e il nostro servizio, sarà molto meglio per la nostra cooperazione a lungo termine. Per piccole quantità, non è necessario correre rischi nel caso in cui la qualità non si adatti al proprio mercato.

## **2. Cosa possiamo fare se scopriamo che il tuo segmento di diamante non ha buone prestazioni?**

Comunicaci le informazioni dettagliate sul taglio, ad esempio:

1. Il numero di giri della macchina, l'oggetto da tagliare.
2. L'immagine dettagliata del segmento di diamante dopo l'uso, ad es. il lato tagliente del segmento di diamante.
3. Fornisci abbastanza acqua di raffreddamento.

## **3. Qual è il modo di consegna?**

Servizio di corriere espresso, Sea Cargo e così via. Diamo la consulenza in base alla situazione reale per i clienti a prendere una decisione.

### **Notare che:**

Si prega di utilizzare una macchina saldata con argento ad alta frequenza invece del fuoco per effettuare la brasatura, i tempi di saldatura sono solo pochi secondi, altrimenti il diamante all'interno dei segmenti verrà probabilmente danneggiato dall'alta temperatura, quindi dal taglio le prestazioni saranno ridotte!

### **Contattaci:**

**Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.**

 No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, Cina

 **TEL:** (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86.990.220

 **Cellulare / WhatsApp / Wechat:** (+ 86) 13559599186

 **E-mail:** [boreway06@boreway.net](mailto:boreway06@boreway.net)

 **Aaron Lin**